



2004

Uppdaterad!



Leverantörer av solsystem och tillbehör

I förra numret av Bioenergi Villa presenterade vi en översikt på solsystem. Några leverantörer lämnade uppgifter som inte kom med i översikten. Här följer en uppdaterad komplett marknadsöversikt för solvärme. Håll till godo alla solvänner!!

V=Varmvattensystem, K=Kombisystem, P=Poolsofångare, A=Akkumulatortankar, T=Tillbehör

Arnes Plåt

tel 019-16 65 90

info@aquasol.se

V K P A T Plana glasade solfångare med antireflexbehandlat glas i storlekar från 2 till 13 kvadratmeter (byggsats finns i 8,6 och 13 kvm moduler). Energiutbyte 444 kWh per kvm och år vid medeltemp. 55 grader. Poolsofångare oglasade i styv polypropylen eller i mjukt Epdm-gummi i storlekar från 3,6 kvm. Energiutbyte 485 kWh per kvm och år vid medeltemp 25 grader. Ackumulatortankar från 300 till 7 000 liter utrustade med koppar-slingor eller förrådsberedare.

Tillbehör: Allt för solvärmesystem samt dockning med vedpanna eller värmepump.

Övrigt: Solfångare med absorbatör med heldraget kopparrör, ultraljudssvetsat till en kopparflens med selektivt yttskikt. Garanti enligt NL 92. *Pris:* Plan glasad solfångare från 2 070 per kvm ink moms. Poolsofångare från 870 kr per kvm ink moms. *Märkning:* P-märkning för glasade solfångare.

Atlas

Tel 0122 - 304 97

info@atlassol.se

V K - A T Solfångaren Atlas 1009 är bidragsberättigad med 1 480 kr per modul. Ytan är 1,63 kvm. Beräknad energiproduktion 363 kWh per kvm enl. SP. Finns för självirkulation eller pump. *Pris* 2 930 kr per modul. Acktankar från 500 till 5 000 liter. *Pris* från 2 400 ink moms. *Tillbehör:* Monteringssatser. *Övrigt:* 5 års garanti mot läckage.

Effecta-Pannan

Tel 0300-22320

info@effecta.se

V K P A T Solfångaren Effecta ST har en yta på 2,5 kvm och en beräknad energiprod. på 396 kWh per kvm och år. Den är P-märkt och kostar 5 790 kr. Solfångaren har ett trycksatt glykolsystem. Företaget tillverkar och säljer solvärmesystem för villor och flerbostadshus. *Övrigt:* 5 års garanti.



Euronom

Tel 0480-221 20

info@euronom.se

V K - A T Vakuumsolfångaren OPC-10 har en bruttoyta på 1,67 kvm och 1,15 apertur. Energiutbytet är 591 kWh per kvm och år. OPC-15 har en bruttoyta på 2,50 kvm och 1,72 apertur. Energiutbytet är 597 kWh per kvm och år. Ackumulatortankar från 300 till 3 000 liter. Alla typer av tillbehör finns. Ackumulatörsofångare ger större möjligheter att ta tillvara solvärme under höst, vinter och vår. *Pris:* Begär offert för hela systemet monterat och klart. *Märkning:* Testad av SP och SPF. *Övrigt:* garanti enligt AA-VVS 96, 2 år.



Gotherm

Tel 031-18 12 18

info@gothem.com

V K P A T Vakuumsolfångare med en uta på 1,25 kvm och ett beräknat energiutbyte på 651 kWh per kvm och år vid 50 graders medeltemperatur. Maknadsför även plana solfångare.

MK Miljö-Konsult

Tel 0240-59 29 22

miljo-konsult@telia.com

V K - A T Tappvarmvattensystem Sunmax Combi 300-500 liter. Kombisystem finns för värme, varmvatten samt återladdning av bergvärmekollektor. Ackumulatortankar från 300-5 000 liter. *Tillbehör:* reglerutrustning med eller utan kommunikation. *Övrigt:* 10 års garanti.

Solentek

Tel 0241-101 11

info@solentek.se

V K - A T Solfångaren Schücosol AR har en yta på 2,5 kvm och en energiproduktion på 465 kWh per kvm vid 50 grader. *Pris* 7 600 kr. Modell Flex 2 AR och kompakt AR har en yta på 2,15 kvm och ger 415 kWh per kvm och år. *Pris* 5 800 kr. Prefabricerade monteringsatser. Marknadsför en liten ackumulatortank istället för ett rent tappvarmvattensystem som ger ett mer flexibelt system för samma kostnad. Ackumulatortankar förbereda för solvärme och anpassade till antalet solfångare. *Tillbehör:* Solkretsarmaturer, värmebärare, högtemp. isolering, solvärmeladdare, *Märkning:* I-märkt av SP. *Övrigt:* 5 års garantier. Vattenmantlade pelletsaminer, Biosol-pannan med ackumulatör och pelletpanna i ett.

Svenska Solgruppen
Tel 0771-55 00 66
info@solgruppen.se

V K - A T Solfångarmodulen Lesol är på 1,62 kvm och beräknad energiproduktion är 450 kWh per kvm. Pris från 1 500 kr per kvm och uppåt beroende på modell. Svensk produkt anpassad till svenskt klimat. Tillbehör: Drivpaket, reglercentral och extern värmeväxling.

Viessmann
Tel 08-750 60 20
info@viessmann

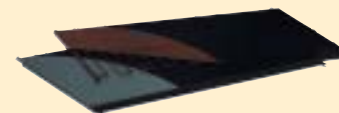
V K P A T Vitosol 100 är en traditionell plan solfångare med ytan 2,5 kvm och ett energiutbyte på 433 kWh per kvm. Vitosol 200 är en vakuumrörsolfångare med genomströmning med ytan 1, 2 eller 3 kvm. Energiutbytet är 594 kWh per kvm och år. Vitosol 300 är en vakuumrörsolfångare av heatpipe-princip med ytan 1, 2 eller 3 kvm. Energiutbytet är 633 kWh per kvm och år enligt SP. *Tillbehör:* Solstyrning, solpumpar, takfästen med mera. *Märkning:* P-märkning.

Aidt Miljö
tel 0330-772 60
ekj@aidt.dk

- - - - T Solcellsdriven ventilation som torkar upp och ventilerar stugan med hjälp av solen. Flera modeller finns. Pris från 3 500 kr ink. moms

Sunstrip
Tel 0122-866 20
sunstrip@sunstrip.se

- - - - T Tillverkar och säljer två typer av absorbatörer och absorbatormaterial till termiska solfångare. Lazerplate: lasersvetsad full-plate absorbatörer för den nya generationen solfångare. Bredd 500-1 400 mm, Längd: 1 000-3 000 mm. Sunstrip absorbatörstrips med enkel och dubbelsidig spruttad yta. Högpresterande och använd i 65 procent av alla stora anläggningar i Europa. Bredd 143 mm, 122 mm, 70 mm. Längd 600-7 000 mm. Sunstrip färdiglödda absorbatörer. Bredd upp till 2 000 mm. Längd: 1 000-7 000 mm.



En pool-solfångare kan ge mer än 80 procent av värmen till en pool från mitten av maj till slutet av september.



Solfångaren Lesol från Svenska Solgruppen är en av de vanligaste solfångaren i Sverige. Den har installerats i mer än 50 000 kvadratmeter.

*Du besöker väl dialogen
på www.novator.se
Fakta och diskussion*

afab Ett fristående laboratorium

• Konsultation • Utbildning • Prestandaprovning
En objektiv part inom småskalig bioenergiandvändningen

Tel: 0510-262 35 (kontor) Tel: 0510-272 35 (labbet) Fax: 0510 252 35
www.afabinfo.com

Nytt projekt ska ge mer pelletsvärme

Mer pellets i pannorna och bättre samverkan mellan branschens aktörer är syftet med att Energimyndigheten har beviljat drygt 2,6 miljoner i stöd till ett nationellt samverkansprojekt kring pelletsvärme. Det är GDE-Net Energisamverkan i Gävleborg och Dalarna som ska driva projektet där Pelletsindustrins Riksförbund och SBBA (Swedish Heating Boilers and Burners Association) representerar branschen. I projektet ska bland annat en nationell pelletsdag genomföras, med målet att nå så stor del av allmänheten som möjligt. De regionala energikontoren och de kommunala energirådgivarna kommer att ha en central roll. Informationsmaterial ska tas fram, annonsering i relevant fackpress ska genomföras och träffar för branschföreträdare och politiker ska genomföras. Energimyndighetens stöd utgör 29 procent av projektets kostnad. Övriga pengar kommer från pelletsbranschen. Projektledare vid GDE-Net är Ulla-Karin Enbom.